(記入例)

団体名	
NPO法人	

伊勢湾流域圏一斉モニタリング 調査結果記入用紙

調査年月日	平成25年 7月31日(水)	調査時間	午前 午後 10時 15分
河川·湖沼· 海域名	IIOO	地点名 (緯度、経度)	△△橋 (北緯○○度、東経○○度)
都道府県名	♦♦♦	市区町村名	◎◎市○○区
グループ名	1班		

調査項目						
天気	名前	COD (mg/L)	$NH_4(mg/L)$	$NO_2(mg/L)$	$NO_3(mg/L)$	PO ₄ (mg/L)
n±	取扱説明書(解説付)の標準色では、上段の数値を記入してください。					己入してください。
晴	環境 二郎	2. 0				
· 雲	環境 花子		0. 5			
芸	環境 三郎		0. 5			
雨	環境 四郎			0. 01		
נויו	調査 太郎			0. 02		
水温	調査 二郎				0. 5	
	調査 花子				0. 5	
23.5	調査 三郎					0. 05
°C	調査四郎		7 1 /- 1# 1-			0. 05

※名前につきましては、未記入でも結構です。

モニタリング地点の様子			
ゴミの状況		気づいたこと	
●川面·海面	●水際		
1.)ゴミは見あたらない	(1.)ゴミは見あたらない	魚がたくさん泳いでいた	
2. ゴミが少しある	2. ゴミが少しある	魚がたくどがいっていた	
3. ゴミがかなりある	3. ゴミがかなりある		

・以下の欄の記入は必須ではございません(水のにおい、色、量につきましては、見て、感じたことを書いて下さい)

SAL A INVALOR SALES CONTRACTOR OF CONTRACTOR				
その他調査された項目をご記入下さい	生き物			
水生生物調査(いつも使う調査用紙で報告します)				
	コイ			
(海域での例 pH:7.5、透明度:5.0mなど)				
水のにおい	水の色			
1) 何も感じない 2. 採水びんに顔を近づけるとにおう	濃さ	濁っている 中間 澄んでいる		
3. 水際に寄るとにおう 4. 橋や堤防の上からにおう	色	緑色		
水 量				
量	5早			
水がない 少ない 普通 多い	よどんでいる	る歩く速さを表る速さ		

《感 想》 今回の、「伊勢湾流域圏一斉モニタリング」について、感じたことなど記入してください。 調査をしたところは透明できれいだったのにCODが3.0mg/Lでした。きれいに見える水でもヤ マメ、イワナが棲むことができず残念に思いました。(環境太郎) ゴミを外に捨てず家に持ち帰る、水に流す前に油をふく、洗剤の量を減らすなど私ができること は限られていますが日頃の生活で出来ることを行って川、海の水をきれいにしたいです。(調査四 郎) 今度は海の水も調べたいです。(環境花子) 差し支えなければ以下の質問にお答えください。 以下の質問は、今後の「伊勢湾流域圏一斉モニタリング」の継続・発展につなげることを目的としています。 なお、回答結果につきましては、上記目的以外に使用いたしません。 1. 本調査を何で知りましたか? ①新聞 ②ホームページ ③昨年度も参加 ④関係者からの呼び掛け ⑤その他() 2. 本調査はいかがでしたか? ②やや不満 ③不満 1)満足 3. 2で「②やや不満」、「③不満」とお答えした方にお聞きします。 今後の一斉モニタリングの継続・発展につなげていきたいと思いますので、理由をお聞かせください。 (4. 来年度も実施するとしたら参加されますか? ②参加しない ③どちらともいえない ①参加したい 5. 上の4で「②参加しない」、「③どちらともいえない」とお答えした方にお聞きします。

今後の一斉モニタリングの継続・発展につなげていきたいと思いますので、理由をお聞かせください。